



# tesa® 52916

## Información Producto



Cinta tesaprint fílmica para montaje de fotopolímeros

### Descripción del producto

tesa® 52916 es una cinta doble faz fílmica diseñada especialmente para para el montaje de fotopolímeros delgados, como por ejemplo de 1.14mm (0.045") o 1.70mm (0.067") en mangas de espuma compresible.

Es una cinta doble faz con diferentes fuerzas de adhesión en cada lado.

La alta adherencia por la cara abierta de la cinta garantiza una unión segura al aplicarla directamente sobre la manga de espuma compresible, además se mantiene firme durante el proceso de impresión.

La adherencia más baja por la cara con liner, garantiza que las planchas delgadas puedan ser desmontadas y reposicionadas fácilmente.

El espesor mínimo del soporte fílmico de poliéster garantiza una fijación ideal entre la plancha de impresión y la manga. Esto elimina cualquier interferencia, permitiendo que la manga se comprima y recupere libremente durante la impresión, sin afectar la calidad de la misma.

### Características

- Mientras que el adhesivo del lado de la manga garantiza una unión segura a la manga, el adhesivo del lado de la placa está especialmente diseñado para una fuerte unión a las placas de fotopolímero, permitiendo al mismo tiempo un fácil reposicionamiento y retirada de la placa.
- Todos nuestros productos para el montaje de mangas compresibles tienen un soporte de película muy fino para no interferir con las características de compresión de la manga.

### Aplicación

tesa® 52916 está especialmente diseñado para montaje de fotopolímeros 1.14mm (0.045") o 1.70mm (0.067") en mangas compresibles.

### Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

### Composición del producto

- |                       |          |                    |          |
|-----------------------|----------|--------------------|----------|
| • Tipo de protector   | glassine | • Tipo de adhesivo | acrílico |
| • Material de soporte | PET film |                    |          |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                        |     |
|------------------------|-----|
| • Categoría de espesor | 100 |
|------------------------|-----|



# tesa<sup>®</sup> 52916

## Información Producto

### Exclusión de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa<sup>®</sup> son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=52916>